SUPLEMENTO DE VIVIENDA DE PAGINA/12 - AÑO 1 - Nº 58 SABADO 11 DE MARZO DE 2000

Opinión

El camino hacia una arquitectura propia, por el Arq. Carlos Rubén Cárdenas

Por los barrios

Villa Riachuelo, la postal de una ciudad distinta, por Claudio Zlotnik





Ausencia de edificios, espacios verdes y buen transporte.

VILLA RIACHUELO, UNA POSTAL DISTINTA DE LA CAPITAL

Opción de ingreso a la ciudad

m² Por Claudio Zlotnik

Villa Riachuelo ofrece una postal distinta de la Capital. En la zona no hay edificios, y los espacios verdes se multiplican en el interior de su perímetro. Límite con La Matanza, el barrio es uno de los bordes que tiene la ciudad: En Villa Riachuelo es posible encontrar casas a precios bajos, y es por este motivo que es una de las más elegidas por la gente del conurbano para poner un pie en la Capital.

Cuando se los consulta, los vecinos del barrio mencionan tres cualidades que hacen a Villa Riachuelo un lugar distinto: la ausencia de grandes edificios, los espacios verdes y las salidas rápidas hacia el centro de la ciudad, vía las avenidas General Paz y Coronel Roca.

Las viviendas de la zona tienen hasta 50 años de antigüedad. La construcción de casas nuevas tuvo un gran impulso durante las décadas del 70 y 80. "Pero hoy el mercado está parado. No hay demasiado interés de las constructoras por efectuar inversiones en la zona. Los únicos proyectos que

Entre casas bajas y
humildes se levantan
otras amplias y
con jardín. Vecina a
Lugano, la zona
permite acceder
a vivir en la Capital
a bajos precios.

existen son impulsados por inmobiliarias o empresarios del lugar, y no son muy importantes en cuanto a su magnitud", señaló a este suplemento Guillermo Fernández, dueño de la inmobiliaria que lleva su nombre.

En Villa Riachuelo hay casas de dos, tres y hasta cuatro dormitorios, con jardín o fondo y, algunas, con terraza. Por cada metro cuadrado se pagan entre 700 y 800 pesos. Estas propiedades se consiguen desde 50 o 60.000 pesos, aunque también existen oportuni-

dades más baratas: son las denominadas casas chorizos (PH), que se levantaron durante los años 50 y 60, de las cuales muchas no han sido refaccionadas. Para acceder a ellas hay que abonar entre 500 y 600 pesos por metro cuadrado, pero debe tomarse en cuenta el costo para remodelarlas.

Además, en el barrio existen chalets de mayor categoría en las cercanías del Autódromo Municipal. "Villa Riachuelo creció al amparo de Lugano. Pero hoy se cotiza mejor que su vecino porque las unidades son de categoría y porque no existen barrios de emergencia", apuntó Guillermo Fernández. Por otra parte, los vecinos del lugar destacan la gran cantidad de líneas de colectivos que atraviesan el barrio y la rápida conexión con el centro de la ciudad.

En los últimos años, incluso, Villa Riachuelo fue una de las zonas más elegidas por la gente del conurbano para instalarse en la Capital. "El público sabe que acá se vive tranquilo, y que hay oportunidades únicas para tener un digno techo propio. La gente sabe aprovechar", remató el empresario.

nuevas viviendas en zonas boscosas o montañosas busca mayor contacto con la naturaleza. El desafío de las pendientes y los desniveles de la zona exige no perjudicar el entorno. Lo ideal parecería ser ir "copiando" las diferencias naturales y aprovecharlas para generar varias plantas. "Hay que aprender a usarlas y

La construcción de



EXPERIENCIAS

Por Miguel Angel Fuks

Las construcciones más recientes ya no privilegian el aislamiento del medio, tradicionalmente intentado con gruesas paredes, pequeñas ventanas y, en general, escasa comunicación con el exterior. "Las posibilidades de calefacción permiten proyectar viviendas más en contacto con la fabulosa naturaleza circundante", explicó el arquitecto Ramiro Varise, uno de los titulares de El Mirador, en Bariloche.

Por supuesto, las características de la región, sobre todo los durísimos inviernos, obligan a tener muy en cuenta el norte, en tanto aquellas geografías, cuando se trata de arquitectura de montaña, exigen afrontar el desafío de las pendientes y los desniveles, sin perjudicar el entorno, el volumen de la masa boscosa. "A unas hay que aprender a usarlas, para no incurrir en grandes y costosos movimientos de tierra que afecten el ambiente y a las otras corresponde aprovecharlas."

La observación de construccio-

PARA NO CAER EN SOLUCIONES SOMBRIAS

La arquitectura de montaña

m² Por M. A. F.

a aprovecharlas."

La definición es suficientemente amplia como para aplicarla a diferentes temáticas. "Resulta imprescindible incorporar a los proyectos aquellos elementos del paisaje que permitan la integración de las viviendas al medio", opinó, a propósito de lo que viene haciendo, el arquitecto Ramiro Varise, socio de la firma El Mirador, de Bariloche.

Trabajar en esa ciudad, al igual que en Esquel, El Bolsón y Villa La Angostura, principalmente cuando lo hizo fuera de los respectivos cascos urbanos, le sirvió para desarrollar, también, una importante experiencia en arquitectura de montaña. Y aunque existen sobrados antecedentes, pareció convencido de que las propuestas con "fuerte contenido andino" proliferaron desde la década pasada.

"¿Llao Llao es un ejemplo representativo?", le preguntó m2. "En parte sí, pero no por las sucesivas ampliaciones —comentó—. Antes de que el hotel se quemara, cuando en él predominaba la madera, era un exponente cuyo volumen respetaba el estilo. Después, al menos exteriormente, se incorporó mampostería pintada."

El clima siempre exige una orientación que no pierda de vista el sol para no caer en soluciones sombrías; la disposición sobre el terreno y aprovechamiento de las pendientes, y enormes recaudos en las fundaciones y toda la estructura, ya que es una zona sísmica, para la cual deben cumplirse disposiciones reglamentarias, similares a las vigentes en San Juan

y Mendoza. La madera quizás fue el primer material que usaron los pioneros de la región hasta que arribaron los primeros inmigrantes centroeuropeos, responsables de obras que poco y nada tuvieron que ver con el hábitat local. "Hicieron las típicas casas de mampostería, una suerte de imposición a la naturaleza, con muros de 30 centímetros de espesor, techo a dos aguas y aberturas chicas, para no perder calor, y no intentaron soluciones innovadoras para las pendientes y desniveles", describió el entrevistado. "Acá no hay terrenos de 8,66 ó 10 metros de frente, comunes en tantos loteos que hubo en la Argentina -agregó-. Son de 17 o más, por 40/45 de fondo".

Las normas municipales no permiten en Bariloche "apoyar sobre medianeras, excepto en el perímetro urbano". Siempre se advierten retiros en el frente, los laterales y el fondo, por lo que es imprescindible crear fachadas acordes. "No deberían existir las casas lindas de frente y feas de costado –subrayó el interlocutor de este suplemento—. Como en realidad hay demasiadas, conviene siempre recordarlo para no incurrir en el mismo error."









Ausencia de edificios, espacios verdes y buen transporte. VILLA RIACHUELO, UNA POSTAL DISTINTA DE LA CAPITAL

Opción de ingreso a la ciudad

m² Por Claudio Zlotnik

Villa Riachuelo ofrece una postal distinta de la Capital. En la zona no hay edificios, y los espa- otras amplias y cios verdes se multiplican en el interior de su perímetro. Límite con La Matanza, el barrio es uno de los bordes que tiene la ciudad. En Villa Riachuelo es posible encontrar casas a precios bajos, y es por este motivo que es una de las permite acceder más elegidas por la gente del conurbano para poner un pie en la a vivir en la Capital Cuando se los consulta, los ve-

cinos del barrio mencionan tres a bajos precios. cualidades que hacen a Villa Riachuelo un lugar distinto: la ausen- existen son impulsados por inmocia de grandes edificios, los espa- biliarias o empresarios del lugar, gran cantidad de líneas de coleccios verdes y las salidas rápidas y no son muy importantes en tivos que atraviesan el barrio y hacia el centro de la ciudad, vía cuanto a su magnitud", señaló a la rápida conexión con el centro las avenidas General Paz y Coro- este suplemento Guillermo Fer- de la ciudad. nel Roca.

Las viviendas de la zona tienen que lleva su nombre. hasta 50 años de antigüedad. La En Villa Riachuelo hay casas zonas más elegidas por la gente construcción de casas nuevas tu- de dos, tres y hasta cuatro dormi- del conurbano para instalarse en vo un gran impulso durante las dé- torios, con jardín o fondo y, algu- la Capital. "El público sabe que cadas del 70 y 80. "Pero hoy el nas, con terraza. Por cada metro acá se vive tranquilo, y que hay mercado está parado. No hay de- cuadrado se pagan entre 700 y 800 oportunidades únicas para tener masiado interés de las construc- pesos. Estas propiedades se con- un digno techo propio. La gente toras por efectuar inversiones en siguen desde 50 o 60.000 pesos, sabe aprovechar", remató el emla zona. Los únicos proyectos que aunque también existen oportuni- presario.

Entre casas bajas y humildes se levantan con jardín. Vecina a Lugano, la zona

nández, dueño de la inmobiliaria

dades más baratas: son las denominadas casas chorizos (PH), que se levantaron durante los años 50 y 60, de las cuales muchas no han sido refaccionadas. Para acceder a ellas hay que abonar entre 500 y 600 pesos por metro cuadrado, pero debe tomarse en cuenta el costo para remodelarlas.

Además, en el barrio existen chalets de mayor categoría en las cercanías del Autódromo Municipal. "Villa Riachuelo creció al amparo de Lugano. Pero hoy se cotiza mejor que su vecino porque las unidades son de categoría y porque no existen barrios de emergencia", apuntó Guillermo Fernández. Por otra parte, los vecinos del lugar destacan la

En los últimos años, incluso, Villa Riachuelo fue una de las

nuevas viviendas en zonas boscosas o montañosas busca mayor contacto con la naturaleza. El desafío de las pendientes y los desniveles de la zona exige no perjudicar el entorno. Lo ideal parecería ser ir "copiando" las diferencias naturales y aprovecharlas para generar varias plantas. "Hay que aprender a usarlas y

La construcción de







EXPERIENCIAS EN LA REGION CORDILLERANA PATAGONICA CON ESPECIES AUTOCTONAS

LA IRRESISTIBLE TENTACION DE LA MADERA

m² Por Miguel Angel Fuks

El Mirador, en Bariloche.

nes unifamiliares permite compro- pisos y revestimientos. bar que, casi siempre, se utilizan los Las construcciones más recien- desniveles para "ganar tres o cua- modificar las características del ma y posteriormente, en lo que setes ya no privilegian el aislamiento tro plantas". Varise apuntó que "no árbol elegido por su textura, altu-rá el interior, sellan cada junta con del medio, tradicionalmente inten- se puede hacer un plano para salir ra y forma, entre aquellos que, co- un material especial de color blantado con gruesas paredes, pequeñas con la casa hacia arriba; lo ideal es mo en la obra teatral del español co, que admite teñido a la tonalidad ventanas y, en general, escasa co- ir 'copiando' las diferencias natu- Alejandro Casona -llevada al ci- madera que se prefiera. El entrenamunicación con el exterior. "Las rales, aprovecharlas con pisos". Al ne-, "mueren de pie". En una ca- miento de la mano de obra "no es posibilidades de calefacción permi- no existir medianeras, las cuatro fa- sa "típica" se eligieron rollizos de complicado", pero "no es difícil deten proyectar viviendas más en con- chadas son visibles para cualquier ciprés de 10 pulgadas promedio, ducir que resulta fundamental ortacto con la fabulosa naturaleza cir- persona que se aproxime, por lo que y 4,50 metros de largo. Los tron- ganizar equipos y capacitarlos en el cundante", explicó el arquitecto Ra- no resulta "admisible" que una sea cos algo verdes habían sido esta- manejo de determinadas herra-

La observación de construccio- sada se destina preferentemente a troncos".

miro Varise, uno de los titulares de la principal y las demás secunda- cionados entre 4 y 6 meses, en un mientas, como motosierras y cepi-Por supuesto, las características En el estudio y constructora El tras la estructura se "ancló" al te-tillo y el formón". de la región, sobre todo los durísi- Mirador -Varise, los ingenieros rreno por pozos romanos, los en- Para cargas pesadas, comprobamos inviernos, obligan a tener muy Carlos Lezcano y Aníbal Castaldi trepisos y las columnas se arma- ron lo elemental: "más vale maña en cuenta el norte, en tanto aquellas y el técnico Mauro Aguilar-desta- ron con troncos de ciprés. Varise que fuerza". Por eso procuran geografías, cuando se trata de ar- caron que "usar madera es un pro- acotó que "no hubo uniones, ya "mantenerlos al concluir una obra quitectura de montaña, exigen blema de costumbre al igual que la que desde la base hasta la cum- y no desarmarlos para integrar otro afrontar el desafío de las pendien- piedra". Aseguraron que nunca tu- brera se empleó el mismo tronco". a la siguiente" y "sin recurrir, práctes y los desniveles, sin perjudicar vieron problemas y que, última- Otros datos para tener en cuenta ticamente, a subcontratistas". Para el entorno, el volumen de la masa mente, la aplicación de productos son que "los dinteles se hicieron la mampostería, descubrieron la terboscosa. "A unas hay que aprender específicos confieren "la durabili- con troncos 'canteados', donde se minación más acorde con los proa usarlas, para no incurrir en gran- dad que antes no tenía". Las varie- apoyaron los entrepisos", y "las yectos en los ladrillones de arcilla, des y costosos movimientos de tie- dades más empleadas son el ciprés, ventanas y las puertas no conta- cuya preparación y cocción en anrra que afecten el ambiente y a las que es la conífera autóctona; la len- ron con marcos, ya que dicha fun- tiguos hornos se realiza en la locaotras corresponde aprovecharlas." ga, y el coshue, que al ser muy pe- ción la cumplieron los mismos lidad de Comallo, a 120 kilómetros

Entre rollizo y rollizo acostum-Los rollizos se aplican casi sin bran colocar una tira de gomaespulugar reparado y aireado. Mien- llos, no tan habituales como el mar-

de Bariloche.



PARA NO CAER EN SOLUCIONES SOMBRIAS

La arquitectura de montaña

m² Por M. A. F.

a aprovecharlas."

La definición es suficientemente amplia como para aplicarla a diferentes temáticas. "Resulta imprescindi- y Mendoza. ble incorporar a los proyectos aqueviene haciendo, el arquitecto Rami- ponsables de obras que poco y nada ro Varise, socio de la firma El Mira- tuvieron que ver con el hábitat local. dor, de Bariloche.

"¿Llao Llao es un ejemplo repre- de fondo". sentativo?", le preguntó m2. "En parincorporó mampostería pintada."

vechamiento de las pendientes, y mo error."

enormes recaudos en las fundaciones y toda la estructura, ya que es una zona sísmica, para la cual deben cumplirse disposiciones reglamentarias, similares a las vigentes en San Juan

La madera quizás fue el primer ma-

llos elementos del paisaje que permi- terial que usaron los pioneros de la tan la integración de las viviendas al región hasta que arribaron los primemedio", opinó, a propósito de lo que ros inmigrantes centroeuropeos, res-"Hicieron las típicas casas de mam-Trabajar en esa ciudad, al igual que postería, una suerte de imposición a en Esquel, El Bolsón y Villa La An- la naturaleza, con muros de 30 cengostura, principalmente cuando lo hi- tímetros de espesor, techo a dos aguas zo fuera de los respectivos cascos ur- y aberturas chicas, para no perder cabanos, le sirvió para desarrollar, tam- lor, y no intentaron soluciones innobién, una importante experiencia en vadoras para las pendientes y desniarquitectura de montaña. Y aunque veles", describió el entrevistado. existen sobrados antecedentes, pare- "Acá no hay terrenos de 8,66 ó 10 ció convencido de que las propues- metros de frente, comunes en tantos tas con "fuerte contenido andino" loteos que hubo en la Argentina proliferaron desde la década pasada. -agregó-. Son de 17 o más, por 40/45

Las normas municipales no permite sí, pero no por las sucesivas am- ten en Bariloche "apoyar sobre mepliaciones -comentó-. Antes de que dianeras, excepto en el perímetro urel hotel se quemara, cuando en él pre- bano". Siempre se advierten retiros dominaba la madera, era un exponen- en el frente, los laterales y el fondo, te cuyo volumen respetaba el estilo. por lo que es imprescindible crear fa-Después, al menos exteriormente, se chadas acordes. "No deberían existir las casas lindas de frente y feas de El clima siempre exige una orien- costado -subrayó el interlocutor de tación que no pierda de vista el sol este suplemento-. Como en realidad para no caer en soluciones sombrías; hay demasiadas, conviene siempre la disposición sobre el terreno y apro- recordarlo para no incurrir en el mis-





La mejor grifería es argentina

su nueva línea de grifería Concerto. Su particular estilo de formas puras y ergonómicas torneadas con la última tecnología le confieren

Koncentrik s.a. presenta la permanencia de lo clásico. Realizada con materiales nobles de la más alta calidad, posee el exclusivo Cierre Valvular Esférico. Diseñado, desarrollado y típicas pérdidas de agua

fabricado en Argentina, este sistema utiliza una bolilla de acero inoxidable, de cierre perfecto sobre un asiento de bronce. Además de evitar las

por desgaste, no acumula sarro ni bacterias. Por eso garantizamos seguridad, eficacia e higiene por 15 años, avalados por nuestra experiencia y seriedad.



e-mail: koncentrik@amet.com.ar Koncentrik S.A. - Félix Frías 2459/71 - (1611) Don Torcuato, Bs. As., Argentina - Tel.: 4727-0339/0451/0560 - Fax 4727-0374 Visitenos en Internet: http://www.koncentrik.com.ar













EN LA REGION CORDILLERANA PATAGONICA CON ESPECIES AUTOCTONAS

SISTIBLE TENTACION DE LA MADERA

nes unifamiliares permite comprobar que, casi siempre, se utilizan los desniveles para "ganar tres o cuatro plantas". Varise apuntó que "no se puede hacer un plano para salir con la casa hacia arriba; lo ideal es ir 'copiando' las diferencias naturales, aprovecharlas con pisos". Al no existir medianeras, las cuatro fachadas son visibles para cualquier persona que se aproxime, por lo que no resulta "admisible" que una sea la principal y las demás secunda- cionados entre 4 y 6 meses, en un

En el estudio y constructora El Mirador -Varise, los ingenieros Carlos Lezcano y Aníbal Castaldi y el técnico Mauro Aguilar-destacaron que "usar madera es un problema de costumbre al igual que la piedra". Aseguraron que nunca tuvieron problemas y que, últimamente, la aplicación de productos específicos confieren "la durabilidad que antes no tenía". Las variedades más empleadas son el ciprés, que es la conífera autóctona; la lenga, y el coshue, que al ser muy pesada se destina preferentemente a

pisos y revestimientos.

Los rollizos se aplican casi sin modificar las características del árbol elegido por su textura, altura y forma, entre aquellos que, como en la obra teatral del español Alejandro Casona -llevada al cine-, "mueren de pie". En una casa "típica" se eligieron rollizos de ciprés de 10 pulgadas promedio, y 4,50 metros de largo. Los troncos algo verdes habían sido estalugar reparado y aireado. Mientras la estructura se "ancló" al terreno por pozos romanos, los entrepisos y las columnas se armaron con troncos de ciprés. Varise acotó que "no hubo uniones, ya que desde la base hasta la cumbrera se empleó el mismo tronco". Otros datos para tener en cuenta son que "los dinteles se hicieron con troncos 'canteados', donde se apoyaron los entrepisos", y "las ventanas y las puertas no contaron con marcos, ya que dicha función la cumplieron los mismos troncos".

Entre rollizo y rollizo acostumbran colocar una tira de gomaespuma y posteriormente, en lo que será el interior, sellan cada junta con un material especial de color blanco, que admite teñido a la tonalidad madera que se prefiera. El entrenamiento de la mano de obra "no es complicado", pero "no es difícil deducir que resulta fundamental organizar equipos y capacitarlos en el manejo de determinadas herramientas, como motosierras y cepillos, no tan habituales como el martillo y el formón".

Para cargas pesadas, comprobaron lo elemental: "más vale maña que fuerza". Por eso procuran "mantenerlos al concluir una obra y no desarmarlos para integrar otro a la siguiente" y "sin recurrir, prácticamente, a subcontratistas". Para la mampostería, descubrieron la terminación más acorde con los proyectos en los ladrillones de arcilla, cuya preparación y cocción en antiguos hornos se realiza en la localidad de Comallo, a 120 kilómetros de Bariloche.







(K) Ecológica

(Sin sarro

(Diseño revolucionario

(Sin bacterias

La mejor grifería es argentina

Koncentrik s.A. presenta su nueva línea de grifería Concerto. Su particular estilo de formas puras y ergonómicas tomeadas con la última tecnología le confieren

la permanencia de lo clásico. Realizada con materiales nobles de la más alta calidad, posee el exclusivo Cierre Valvular Esférico. Diseñado, desarrollado y

fabricado en Argentina, este sistema utiliza una bolilla de acero inoxidable, de cierre perfecto sobre un asiento de bronce. Además de evitar las típicas pérdidas de agua

por desgaste, no acumula sarro ni bacterias. Por eso garantizamos seguridad, eficacia e higiene por 15 años, avalados por nuestra experiencia y seriedad.



Línea CONCERTO

e-mail: koncentrik@arnet.com.ar Visitenos en Internet: http://www.koncentrik.com.ar

CAL ARENA

Inauguración

Con motivo de la presentación del número 196 de su Revista de Arquitectura y de la finalización de las obras de remodelación del primer piso de su sede, la Sociedad Central de Arquitectos convocó a sus asociados a un brindis el día martes 21 de marzo, a las 19.30. El evento tendrá lugar en Montevideo 938, Capital.

Diseño

-

El traslado de empresas para establecerse en zonas suburbanas dejando el microcentro se ha impuesto como una tendencia en el mercado. Aslan y Ezcurra, un estudio de arquitectura que ha participado en el diseño de una gran variedad de proyectos vinculados a la actividad comercial, profesional, industrial, la vivienda, la educación, la cultura y el deporte, vuelca su extensa experiencia a sus clientes comprendiendo las necesidades técnicas y organizativas de los mismos. En su gama de actividades, también abarca la reestructuración de edificios antiguos de valor arquitectónico en sectores de la ciudad clásicamente postergados, como el barrio de Barracas.

Por Carlos R. Cárdenas

Si cada arquitectura encierra una visión del mundo, ¿cuál es la visión del mundo que encierra la arquitectura americana en general y la argentina en particular? ¿No será que nuestra visión del mundo es distinta de la latinoanglosajona, llamada occidental, y que la utopía, razón y ciencia que ellos han encontrado para superar sus propias contradicciones nos disloca?

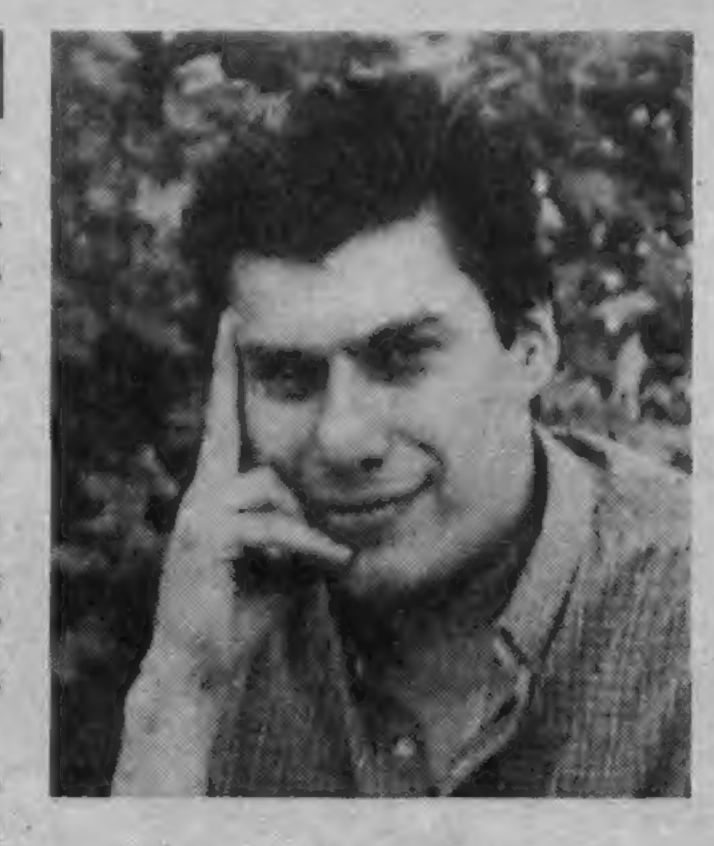
¿No será que históricamente se nos ha impuesto esta visión que profundo de estar ante la vida y el mundo, propio de nuestro pueblo?

¿No será que esta ideología nos impide a muchos la práctica profesional del aquí y ahora diario con instrumentos válidos para nuestra tarea?

¿No será tiempo de sentir y pensar la arquitectura en el sentido de lo que el genial filósofo argentino llamado Günther Rodolfo Kusch pensó, y muy diferente a sus contemporáneos colegas Deleuze, Foucault, Baudrillard, Lyotard, Habermas y Derrida?

¿No será que la arquitectura americana, por incorporar lo emocional al espacio-tiempo, es esencialmente poética, del corazón, múltiple, que tiene la capacidad de captar en su actualidad los ecos del pasado lejano y que de sus rincones emana impulso vital logrando digerir el lenguaje causal y objetivo occidental?

¿No será que por incorporar el paisaje de la pampa, el altiplano o la selva se diferencia y logra un



El autor se plantea diversos interrogantes en torno de la ausencia de originalidad para encarar la actividad del arquitecto en el país. Los modelos impuestos desde afuera.

está distorsionando nuestro modo LA VISION DEL MUNDO DESDE EL PAIS Y LA PROFESION

El camino hacia una arquitectura propia

habitar situado? ¿No será que por incorporar un pensamiento simbólico consagra, en el sentido de estar-con lo-sagrado, para volver a la divinidad, porque convive con incertidumbres y misterios?

¿Por qué no aprender a leer el fondo mítico-simbólico arraigado en nuestra arquitectura popular para instrumentarlo en teorías, discursos y sistemas arquitectónicos aplicables a nuestras obras?

¿No es acaso el camino iniciado por maestros contemporáneos de la arquitectura americana como Barragán en México, Salmona en Colombia, Castillo en Chile, Dieste en Uruguay o Caveri en la Argentina, pioneros en esta búsqueda, y que son ignorados por los defensores de nuestra cultura importada, vendedores de mitos ajenos, y que abundan en nuestras aulas universitarias?

¿Qué sucedería si empezáramos a hacer y enseñar arquitectura desde donde estamos, desde lo propio, lo singular, desde nuestro habla, abandonando el nomadismo virtual e irónico de las teorías arquitectónicas desarraigadas a nuestra geocultura y simulando edificios

con lenguajes ajenos a nuestro sentido de vivir?

Uno de los caminos hacia una arquitectura propia debería fundir las dos realidades en las que participamos cotidianamente y aprender de las raíces mismas de nuestra vida, que es la única creadora de cultura.

* Arquitecto. Master en Dirección de Empresas Constructoras e Inmobiliarias. Primer premio de Arquitectura en Investigación 1998 (Colegio de Arquitectos de la provincia de Buenos Aires).

FACULTAD DE ARQUITECTURA, DISENO Y URBANISMO DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Posgrado



Universidad de Buenos Aires

El posgrado esta dirigido a aquellos graduados que desean profundizar algunos aspectos particulares de su formación, con vistas a mejorar su inserción laboral, o iniciar de alguna manera sistemática su labor en las áreas de investigación y docencia y también a los profesionales que sientan la necesidad de volver a las aulas universitarias para renovar y actualizar sus conocimientos.

■ DOCTORADO

Creado en el marco de los objetivos de excelencia académica y jerarquización de los estudios de posgrado y como escalón fundamental del proyecto integral de formación universitaria.

MAESTRIAS

1. Planificación Urbana y Regional^(*)- Arq. David Kullock / 2. Diseño Arquitectónico Avanzado - Arq. Justo Solsona

CARRERAS DE ESPECIALIZACION

1. Planificación Urbana y Regional(*) - Arq. David Kullock / 2. Gestión Ambiental Metropolitana - Arqs. Roberto Fernández y Carlos Lebrero / 3. El Proyecto Urbano - Arq. Berardo Dujovne y Dr. Jordi Borja / 4. Planificación del Paisaje - Arq. Jorge Cortiñas / 5. Planeamiento del Recurso Físico en Salud(*) - Arq. Astrid de Debuchy / 6. Preservación, Conservación y Reciclaje(*) - Arq. Jorge Gazaneo / 7. Historia y Crítica de la Arquitectura y del Urbanismo(*) - Arq. Rafael Iglesia / 8. Tasación de Inmuebles y Valoración de Proyectos [Sujeto a aprobación C. S. UBAJ 9. Gestión Estratégica de Diseño - Arq. Reinaldo Leiro / 10. Diseño de Mobiliario(*) -Arq. Ricardo Blanco / 11. Tecnología y Producción de la Arquitectura - Arq. José Ignacio Miguens (*) Carreras y Maestrías acreditadas por la CONEAU

PROGRAMAS DE ACTUALIZACION

1. Diseño Bioambiental - Arq. John Martin Evans / 2. Programa de Actualización Proyectual - Arq. Jorge Sarquis / 3. Metodologías para Administración y Gestión de Obras y Servicios Públicos - Arq. Rodolfo Graciotti / 4. Gestión de la Infraestructura Educativa - Arq. Miguel Cangiano

CENTRO DE ACTUALIZACION PROFESIONAL [CAP]

Es objetivo de este centro implementar cursos de formación permanente que tengan una fuerte inserción en el medio productivo, para lo cual apunta a una amplia gama de temas en base a la diversidad de opciones profesionales. Estos cursos se organizan en módulos de 4 u 8 clases y son dictados por especialistas del ámbito académico o profesionales destacados en la temática de cada curso.

Abierta la Inscripción al Ciclo Lectivo

Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo

Informes e Inscripción:

Escuela de Posgrado FADU-UBA Secretaría de Posgrado y Relaciones Institucionales Ciudad Universitaria, Pabellón III, 4to piso; Buenos Aires

Tel: [01] 4789 6235 / 6236 • Fax: [01] 4789 6240 / e-Mail: posgrado@fadu.uba.ar Diseñando La Excelencia

